Issu	Classification

Application No.	Applicant(s)
09/754,325	YAMASHITA ET AL.
Examiner	Art Unit
	and the state of t
ori nadav	2811

					IS	SUE C	LASSIF	ICATION	1								
			ORIGI	NAL					REFEREN								
C	CLAS	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	257	7		369	257	371	377										
IN	TER	NATI	ONAL C	CLASSIFICATION	438	521	529										
н	0	1	L	29/76													
				1													
				1													
				1													
				1													
					0)	Û	\sqrt{A}	las l	Total Claims Allowed: 14								
(Assistant Examiner) (Date) (Date) (Date) (Date)					4/04		NADAV	4/30/200 (Date	O.G. O.G. Print Fig								

1 1		Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
1	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final			Final			Final			Final	Original
3 3 33 63 93 123 153 18 4 4 4 34 64 94 124 154 154 18 5 6 65 95 125 155 18 18 125 155 18 18 156 18	1	1			31															
3 3 34 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 9 4 4 4 4 4 94 124 154 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186 187 187 187 187 1157 187 188 118 189 189 199 129 159 189 189 199 129 159 189 189 199 199 130 160 11	2	2	1		32					L										
9 5 66 66 66 66 66 66	3	3																	<u> </u>	
5 6 36 66 96 126 156 186	4	4																		
6 7 37 667 97 127 157 18 10 8 38 68 98 128 158 18 11 9 39 69 99 129 159 18 11 9 40 70 100 130 160 19 12 12 42 72 102 132 162 19 13 13 43 73 103 133 163 19 14 14 44 74 104 134 164 19 13 13 43 73 103 133 163 19 14 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 18 48 78	9	5			35															
10 8 38 68 98 128 158 188 11 9 39 129 159 189 189 129 159 189 189 189 129 159 189 189 189 129 159 189 <t< td=""><td>5</td><td>6</td><td>]</td><td></td><td>36</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>126</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	5	6]		36									126						
11 9 39 129 159 7 10 40 70 100 130 160 8 11 41 71 101 131 161 19 12 12 42 72 102 132 162 19 13 13 43 73 103 133 163 19 14 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81<	6	7]		37			67												
7 10 40 70 100 130 160 190 8 11 41 71 101 131 161 19 12 12 42 72 102 132 162 19 13 13 43 73 103 133 163 19 14 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20	10	8	1		38			68												
8 11 41 71 101 131 161 19 12 12 42 72 102 132 162 19 13 13 43 73 103 133 163 19 14 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20	11	9	1		39			69												189
12 12 12 12 132 162 19 13 13 13 133 163 19 14 14 44 74 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114	7	10	ĺ		40															190
13 13 14 14 15 45 15 46 16 46 17 47 18 48 19 49 19 49 20 50 80 110 111 141 12 12 22 52 82 112 113 143 143 173 166 19 19 109 110 140 170 20 20 50 80 110 141 141 171 20 22 52 82 112 142 172 23 53 83 113 144 174 174 177 25 55 85 115	8	11	1		41														ļ	
13 13 43 73 103 133 163 19 14 14 14 104 134 164 19 15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 <td< td=""><td>12</td><td>12</td><td>1</td><td></td><td>42</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>192</td></td<>	12	12	1		42															192
15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 <t< td=""><td>13</td><td>13</td><td>1</td><td></td><td>43</td><td></td><td></td><td>73</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>193</td></t<>	13	13	1		43			73												193
15 45 75 105 135 165 19 16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 <t< td=""><td>14</td><td>14</td><td>ĺ</td><td></td><td>44</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ļ</td><td>194</td></t<>	14	14	ĺ		44														ļ	194
16 46 76 106 136 166 19 17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 <t< td=""><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>45</td><td></td><td></td><td>75</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>195</td></t<>			1		45			75												195
17 47 77 107 137 167 19 18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1		46				ŀ	-		-								196
18 48 78 108 138 168 19 19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1		47			77			107									197
19 49 79 109 139 169 19 20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1		48	[78			108			138						198
20 50 80 110 140 170 20 21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1		49	1		79	1		109			139				j		199
21 51 81 111 141 171 20 22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1			1		80]		110			140				[200
22 52 82 112 142 172 20 23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1		51	1		81	1		111			141						201
23 53 83 113 143 173 20 24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1		52]		82	1	_	112			142						202
24 54 84 114 144 174 20 25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20	1		1			1			1		113			143]		203
25 55 85 115 145 175 20 26 56 86 116 146 176 20 27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1			1			1		114			144						204
26 56 27 57 28 58 29 59 86 116 117 147 147 177 118 148 119 149 179 20 20 179			1			1			1					145						205
27 57 87 117 147 177 20 28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1			1			1					146						206
28 58 88 118 148 178 20 29 59 89 119 149 179 20			1			1			1			[147			177			207
29 59 89 119 149 179 20			1			†			1			ſ		148			178]		208
			1			1			1			ľ					179]		209
30 60 90 120 150 180 21	-		1			1			1			1					180	<u> </u>		210